





**本系統專利資料僅供參考,不作爲准駁依據,所有資料以經濟部智慧財產局公告爲準 中文造字安裝程式:(約1.6M)

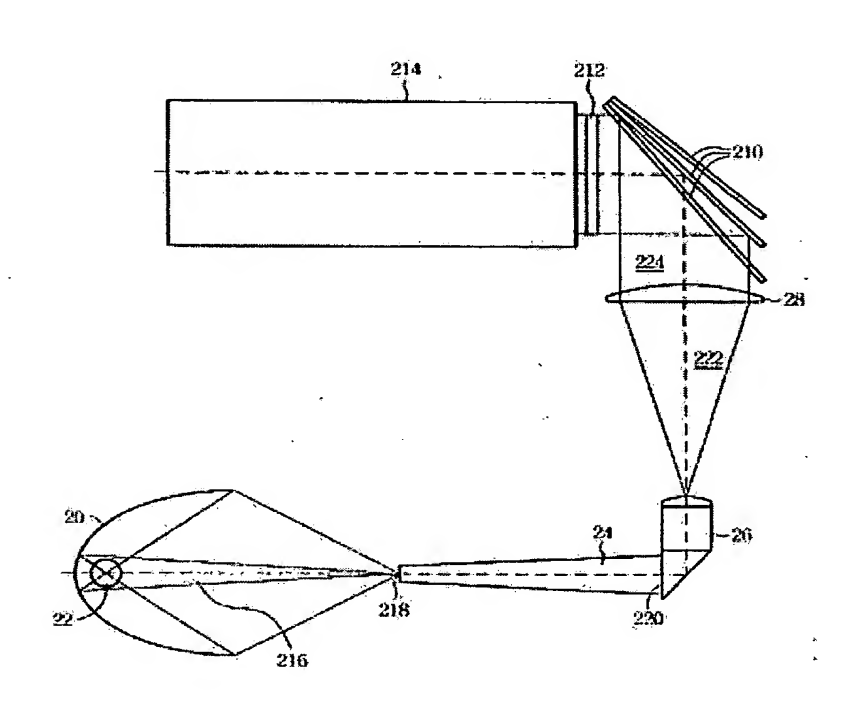
-00433473 -- 核准公告專利公報資料 -----高亮度液晶光學投影裝置 專利公告號 00433473 查詢圖式影像/查詢權利異動/查詢雜項資料 卷號 28 期號 13 公告日期 2001/05/01 新型 專利類型 國際專利分類號 G03B 21/20 申請案號 0089214226 申請日期 1999/12/31 前錦科技股份有限公司;新竹科學工業園區新竹市展業一路九號四之三樓 申請人 發明人 蕭增科;新竹縣芎林鄉上山村一四一號三樓 孔建平;新竹市長春街七十三號四樓 代理人資訊 蔡坤財台北市松江路一四八號十二樓 ● 1.一種液晶光學投影裝置,至少包含: 中請專利範圍 ■ 一燈泡,作爲光源,用以發出非偏極光束; ■ 一反射器,用以集中該非偏極光束,並將該非偏極光束重新導向; ■ 一光導管,用以傳遞光束,並使該光束均勻化; ■ 一偏極光轉換器,直接與該光導管接合,用以將該非偏極光束轉換爲該偏極光束; ■ 一聚光器,用以聚集該偏極光束; ■ 分色濾光鏡組,用以將該偏極光束分解爲紅、綠、藍等三原色光束; 一液晶顯示面板,作爲光切換元件,用以形成用於投影之影像;以及 一投影鏡頭系統,用以將該液晶顯示面板之該影像,投影至螢幕。

連穎科技股份有限公司 (c) Copyright 2003 Learningtech Corp.

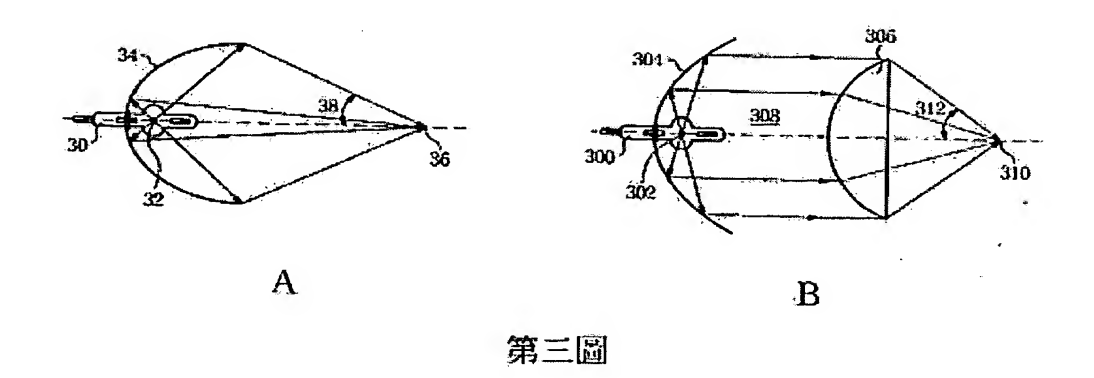
中華民國專利公報資料庫 - 專利相關圖形檔

本資料僅供參考,所有資訊以經濟部智慧財產局專利公報為準。 ## 資料來源:智慧財產局 專案執行: <u>APIPA</u>

(4)



第二圖



-9912 -